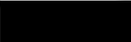


LEGENDA

-  Tracciato del Cavidotto di connessione (lunghezza: 5,72 Km)
-  Tracciato del Cavidotto da SU a SE Terna (lunghezza: 33,57 m)
-  Limite area SE TERNA
-  Pannello Vela 600 Wp da 32 moduli
-  Stazione Terna e Stazione elettrica principale

Foglio	Particelle interessate	TOTALE AREA OGGETTO DI INTERVENTO = 38,8137ha
51	89	AREA DESTINATA A IMPIANTO FTV = 19,42ha (Potenza impianto = 18.507MWp)
	90	
	91	
57	8	
	9	
	10	
52	167	
	168	
	169	
	191	
53	30	
	33	
	29	
	96	
	57	
	69	
	70	

Il percorso del cavidotto passerà interamente su Strada Provinciale 23 senza attraversare alcuna particella

LOCALIZZAZIONE
 Regione Basilicata- Comune di Armento (PZ)
 Coordinate geografiche: 40°17'14.2 N 16°03'13.2 E / 40.287273N, 16.053665E

DESCRIZIONE IMPIANTO
 Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di **18,50 MWp**, e delle opere di connessione sito nel Comune di Armento (PZ) località Iteì, snc



COMMITTENTE **PROGETTAZIONE**

SOUTH ITALY SUN **Silver Ridge POWER**

South Italy Sun srl
 Strada comunale delle Fonticelle, snc Capannone 3
 65015 Montesilvano (PE)
 C.F. e P.IVA 02237490661

Silver Ridge Power Italia Srl
 Sede legale: Via Silvio D'Amico, 53 | 00144 Roma
 P. IVA e C.F. 09682631008
 Unità locale: Via Luigi Ippolito, 2
 86025 Ripalimosani (CB)
 Tel. + 39 0874 879518 | fax + 39 0874 1862021
 info@srp.it | www.smaranteholding.com

LIVELLO DI PROGETTAZIONE:
 PROGETTO DEFINITIVO

NOME ELABORATO:
 Piano particolare di asservimento coattivo grafico

CODICE ELABORATO: ARM_A_12.a.19 **REV:** **DATA:** APR/2021 **SCALA:** 1:5000

TIMBRI E FIRMA: